

# Schweißzertifikat

**GSIMV-EN1090-2.00055.2014.004**

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

<b>Hersteller</b>	<b>Losberger Cover All GmbH</b>  <b>Albert-Schweitzer-Straße 11</b> <b>18442 Groß Lüdershagen</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungs-klasse</b>	<b>EXC2 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch), 135 (vollmechanisch)
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Wirt.-Ing. Jan Fröhke, IWE geb. am: 02.03.1981
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	31.03.2014
<b>Gültigkeitsdauer</b>	30.03.2022
<b>Bemerkungen</b>	-

**Ausstellungsort/-datum** Rostock, 08.02.2019  
Anders/BA

  
Dipl.-Ing. Anders  
Leiter der  
Prüfstelle